

Las muntognas – ambient ideal per ils avieuls?

■ (anr) Il mel alpin vegn da main en contact cun tissis. I dat però era dischavantatgs per la producziun da mel en munto gna. Sch'ins fa ina spassegiada en munto gna vesan ins savens, mintgatant anc sur il cunfin dal guaud, da quellas chaschas brin clerás amez il pastg. Sch'ins vegn pli manaivel ristgan ins da far l'enconuschienscha cun ils insects che abitan là, ils avieuls otalpins. L'emprima reacziun pu dess esser: Ma povras bestgas, si qua chattan ellas mo pauc nutriment, na fissi betg meglier per ils avieuls dad esser en lieus pli chauds e fritgaivels che amez las muntognas?

Controllas severas

«Il mel alpin pon ins vender pli bain che quel da la Bassa», manegia l'inspectur engiadinal per malatias d'avieuls, *Domenic Häfner*. El di che giu la Svizra bassa saja il pretsch directiv per in kilo 13 francs, «entant che nus pudain pretender 25 francs». Tenor el dependa quai da las flurs alpinas. «Quellas fan ch'il gust dal mel è pli intensiv ed jau na fiss surprais, sch'er l'effect medicinal fiss pli ferm.» *Thomas Vetter*, il manader dal post per apicultura dal Plantahof, e responsabel per la scolaziun chantunala dals apiculturs, declera pertg che il mel

fa bain a la sanadad: «Sch'intgina ha per exempl la strucca da fain, alura duess el prender mel indigen. Ils avieuls fan quel cun il pollen d'exactamain quellas flurs, cunter las qualas el è allergic. Uschia pon ins vegnir per uschè dir immun cun mangiar mel.» Il motiv principal per na prender mel ester è però in auter: «Sch'in pievel d'avieuls ha ina malsogna, alura vegn el eliminà en Svizra. Quai vegn controllà severamain. En l'ester però capita savens ch'ils apiculturs dan antibiotica.» El menziunescha l'emissiun «Kassensturz», la quala ha fatg las emprovas tutgantas e chattà restanzas considerablas d'antibiotica en il mel ester. In segn per in mel genuin è il fatg ch'el vegn dir. «Quel bun martgà che lascha adina tegnair e va bain da stritgar sin il paun perencunter è vegnì stgaudà sin passa 40 grads ed uschia van a la malura ils vitamins e tschellas parts impurtantas dal mel», declera il spezialist da mel dal Plantahof.

Nagins tissis en munto gna

Sco avantatg dal mel alpin numna Vetter il fatg ch'ils avieuls giu la Bassa prendan il pollen savens dals pumers. Quels vegnan tractads là cun fungizids u pestizids. «En munto gna nun è quai

naturalmain il cas. Ils avieuls na vegnan qua betg en contact cun da quels tissis.» Ed el agiunscha il fatg che causa ils lungs enviers pateschan ils avieuls en munto gna damain da la varroa, quel parasit, il qual tschitscha il sang dals avieuls adolescents ed indeblescha uschia ils pievls d'avieuls. Qua èsi tenor el d'importanza centrala co ch'ils apiculturs tractan la varroa. «Per gronda part vegn quai fatg cun acids naturals sco per exempl cun acid da furniclas u da latg, uschè che il mel resta liber da tisis», di Thomas Vetter.

Ina schelira po ruinar tut

Ch'i saja da far attenziun da na idealisar il mel australpin, manegian tant Vetter sco era Häfner. Els din ch'in pievel d'avieuls sa sviluppa bler pli spert giu la Bassa che in che ha passentà l'enviern sin 1500 meters sur mar. «A la fin pon racoltar là ils apiculturs pliras giadas ed en media dat mintga pievel diesch kilos. En munto gna percuter è la media mo sis fin otg kilos.» E l'apicultur *Wilhelm Huber* da Scuol menziunescha las pruginas sco ulteriur dischavantatg da la producziun da mel en las Alps: «Ina prugina sco quest onn il fanadur po ruinar tut la racolta da mel.»



Il mel alpin pon ins vender pli bain che quel da la Bassa.